

台湾欣大继电器 941H-2C-24D

产品名称	台湾欣大继电器 941H-2C-24D
公司名称	济南越新电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:通信 品牌:HSINDA/台湾欣大 型号:941H-2C-24D
公司地址	济南市天桥区北园大街398号欧亚电子大厦
联系电话	86-0531-55535909 15610108873

产品详情

外形尺寸：20.2*10.1*11.9

触点形式：2c

接点负载：1a125vac 2a30vdc

最大切换电流：2a

最小切换电流：0.5ma

最大切换电压：110%

额定电压：4.5v~48v

额定功率：0.15w~0.5w

绝缘强度 接点间500v接点与线圈间1000v

冲击强度：1500v

电气寿命：2*10

机械寿命：2*10

工作温度：-30~+70

台湾欣大成立于1993年，专业从事继电器研发、生产、制造与销售的高新电子企业，主要生产电磁式继电器，提供信号用继电器、电路板用继电器和汽车继电器。为确保提供客户满意的服务，可靠的质量，先后通过iso9001、iso/ts16949认证，产品获得美国ul&cul、欧洲tuv、中国cqc等国内外安规认证。

一直以来，台湾欣大注重产品质量提升，先后投入自动化生产设备、相关继电器检测和实验设备，为使生产出符合环保产品，厂内自2007年开始执行rohs指令，采取减少对环境有害的化学物质运动，成为海内外知名客户的重要选择。

本产品的应用范围是通信，品牌是HSINDA/台湾欣大，型号是941H-2C-24D，产品系列是DC24，触点负载是1A125VAC；2A30VDC，触点切换电流是1A，触点切换电压是24V，触点形式是2C，额定电流是1A，额定电压是24V，线圈功率是0.15W~0.5W